

第3回 HEQ研究会

プログラム・講演抄録集

●
—— 主 題 ——

“在宅医療を可能にする内視鏡治療と介護の実際”

●
—— 会 期 ——

平成10年8月8日(土)

8:30~16:30(研究会)

●
—— 会 場 ——

虎ノ門パストラル 1F 鳳凰の間
港区虎ノ門4-1-1(日比谷線神谷町下車2分)

TEL 03-3432-7261

●
第3回当番世話人

鈴木 博昭

(東京慈恵会医科大学 内視鏡科)

第3回HEQ研究会プログラム

特別企画

特別講演

15:45～16:30

「リハビリテーション医学から 内視鏡医に期待するもの」

— 嚥下障害の視点から —

日本リハビリテーション学会理事長 米本 恭三
東京都立保健科学大学学長

特別講話

11:16～12:01

「PEGと私」

住友銀行相談役 小松 康
日本総合研究所相談役

ランチョンセミナー

12:15～13:35

「在宅医療を可能にする 内視鏡治療と介護の実際」

— ホントに役立つの？ PEG —

司会 東海大学大磯病院内科 上野文昭
東京慈恵会医科大学外科 鈴木 裕

協賛：ダイナボット㈱、ヘキスト・マリオン・ルセル㈱、ボストン・サイエンティフィック㈱、メディコン㈱
(アイウエオ順)

第3回 当番世話人

鈴木博昭 (東京慈恵会医科大学内視鏡科)

平成10年8月8日(土)

虎ノ門パストラル一階 鳳凰の間

〒105-0001 港区虎ノ門4-1-1

TEL 03-3432-7261

第3回HEQ研究会 プログラム

8:30~8:35

開会の辞 鈴木博昭

一般演題

セッション1.

8:35~9:03

司会 馬場忠雄 滋賀医科大学 第2内科
北谷秀樹 金沢医科大学 小児外科

1 経皮内視鏡的胃瘻造設患者における胃運動を考慮した経腸栄養剤投与方法の試み

北陸中央病院	内科	○小市勝之、久田欣一
小川医院(金沢市)	副院長	小川滋彦
済生会金沢病院	消化器科	早川康浩

2 PEG前後における小腸粘膜の形態学および生理学的変化について

東京慈恵会医科大学	内視鏡科	○大田優子、増田勝紀、奥脇秀一郎
		桂 俊司、鈴木 裕、鈴木博昭

3 重症身障者の胃食道逆流症に対する腹腔鏡下噴門形成術

大分医科大学	第一外科	○松本敏文、廣瀬龍一郎、板東登志雄
		白石憲男、安達洋祐、吉田隆典、北野正剛

4 小児外科領域におけるPercutaneous endoscopic gastrostomyの有用性と問題点

久留米大学	小児外科	○田中 保、溝手博義、中溝博隆、
		鶴 知光、田中芳明
同	外科	正田茂樹

セッション2.

9:03～9:38

司会 曾和融生 大阪市立大学 第一外科
谷村 弘 和歌山県立医科大学 第二外科

5 当院におけるPEG患者の現状評価と今後の課題

—患者・家族を中心とする効果的なPEGをめざして—

医療法人愛誠会 昭南病院 看護部

内科

○中留いち子、原田真紀、海江田小夜子
田堀国治、鶴田栄子、赤崎えり子
有本之嗣、徳留 稔

6 内視鏡的胃瘻造設術 (PEG) に関する意識調査

～PEGは医療現場や地域で受け入れられているか?～

鶴岡協立病院 看護部

同 内科

○伊藤陽子、諏訪ひとみ、加藤京子
高橋美香子

7 当院でのPEG施行とPEGの意識調査

鶴川サナトリウム病院 看護部

医療相談室
内科

○祐川 直、本館正人、金子隆次、
丸山景子、目崎きよ子、小川美幸、
桑原幸子
柳 都、五十嵐英世
藤澤靖彦、横沢利明、土屋貴聖

8 看護からみたPEGの現状と問題点

財団法人豊郷病院 看護部

同 内科

○小林詩佳、青山優美子、瀬戸山聡子
鉾山志穂、樋口純子、伊知地佳代
西野恵子、磯島節子、安徳ちづ子
石塚 泉、高谷宏樹、竹葉智至
松本啓一

9 クローン病患者の栄養療法におけるPEGの有用性

—健康関連QOL評価尺度を用いた検討—

大船中央病院

東京大学大学院

内科

医学系研究科

○井出広幸、上野文昭、伊藤崇
福原俊一

セッション3.

9:38 ~ 10:13

司会 寺野 彰 獨協医科大学 第二内科

大滝秀穂 大滝病院院長

10 胃切除後の癌性腹膜炎イレウス患者に対する 経皮内視鏡的胃・腸瘻造設術 (PEG・J) の施行経験

姫路聖マリア病院 外科

○花畑哲郎、沖田充司、中野知治
伊野英男、丸山修一郎、大谷 順
唐土善郎、山本雅彦、曾田益弘

11 当院における経皮内視鏡的胃瘻造設術

中条中央病院 外科
内科

○河野圭一、飯野善一郎
柴 康彦、堀川誠也

12 減圧胃瘻の問題点と対策

大阪市立大学 第一外科

○西口幸雄、前田 清、雪本清隆
天野亮介、鄭 聖華、大平雅一
平川弘聖
道上慎也、久保俊彰
吉川和彦

馬場記念病院 外科
住友病院 外科

13 当教室におけるPEGの適応と問題点

和歌山県立医科大学 第二外科

濱病院

○平林直樹、谷村 弘、永井祐吾
瀧藤克也、前田恒宏、木下博之
柏木秀夫

14 「在宅医療における内視鏡の役割—胃瘻造設術例の検討—」

いわき市立総合磐城共立病院 消化器内科

○佐藤勝久、齊藤道也、長瀬慶一郎
池谷伸一、遠藤 高、鹿志村純也
菊地 徹、米地 真、富田祐一郎
小倉祥之、齋藤行世

セッション4.

10:13~10:48

司会 門田俊夫 埼玉医療生活協同組合 羽生病院院長
永井祐吾 和歌山県立医科大学 第二外科

15 当院内視鏡検査における偶発症

鶴川サナトリウム病院 看護部

医療相談室
内科医師

○本館正人、祐川 直、金子隆次
丸山景子、目崎きよ子、小川美幸
桑原幸子
柳 都
藤澤靖彦、横沢利明、土屋貴聖

16 経皮内視鏡的胃瘻造設術の気をつけるべき合併症

小川医院(金沢市)

医療法人社団平成会桜井病院 内 科
氷見市民病院 内 科

○小川滋彦
京井優典
澤田 武

17 経肝的となった経皮内視鏡的胃瘻造設術(PEG)一例

—経肝的PEGの可能性について—

埼玉医療生活協同組合 羽生病院 外 科

○若山昌彦、門田俊夫、久保忠彦
笹壁弘嗣、阿部 理、小山一郎
杉木大輔

18 経皮内視鏡的胃瘻造設術を用いた栄養管理

—瘻孔完成後合併症と栄養チューブの開発—

愛知県厚生連海南病院 内 科
さわらび会福祉村病院 内 科
国立長寿医療研究センター 疫学研究部
名古屋大学医学部 老年科

○蟹江治郎、大谷由幸
赤津裕康、山本孝之
下方浩史
井口昭久

19 PEGチューブに尿道留置カテーテルを応用して

医療法人 穂仁会 大滝病院
同 仁愛訪問看護センター

○加藤幸枝、土森美由紀、中前光江
忠谷純代、坂下美樹

セッション5.
10:48~11:16

司会 小川滋彦 小川医院
木下千万子 北里大学東病院内視鏡科（看護部）

20 PEGの正しい情報提供 -PEG10の質問-

東京慈恵会医科大学 外科 ○鈴木 裕、石橋由朗、高橋直人
田部井功、佐藤慶一、柏木秀幸
東京慈恵会医科大学 内視鏡科 羽生信義、青木照明
大田優子、増田勝紀、鈴木博昭

21 PEG施行患者に対するクリティカルパスの実施

北里大学東病院 看護部 ○松原康美、木下千万子、和知さとみ
消化器外科 嶋尾 仁、堤 修、近藤賢司、
比企能樹

22 経皮内視鏡的胃瘻造設におけるクリティカル・パスの有用性

医療法人愛誠会 昭南病院 内科 ○有本之嗣、野口一成、岡原一徳
高橋兼久、徳留昌幸、徳留 稔
看護部 中留いち子、原田真紀、鮫島ひとみ
海江田小夜子、赤碕えり子

23 胃瘻による在宅経腸栄養法のオリエンテーション

津軽保健生活協同組合 健生病院 内科 ○津川信彦、佐藤正昭、佐藤仁秀

セッション6.
13:50～14:18

司会 岡野 均 岡野医院 内科
宮野佐年 東京慈恵会医科大学 リハビリテーション科

24 呼吸不全患者におけるPEGを用いた経腸栄養の有用性

益子病院 内科 ○鹿瀬陽一、佐野芳史、山下知之
上符正志、高橋吉美、益子健康
益子 博
東京慈恵会医科大学 外科 鈴木 裕、石橋由朗

25 経皮内視鏡的胃瘻造設 (PEG) が奏功し、PEGを離脱できた7症例

福井医科大学 第二内科 ○大滝美恵、伊藤重二
大滝病院 小野博美、大滝秀穂

26 当科における過去1年間のPEG造設/管理経験および反省点

加古川市民病院 胃腸科 ○田坂勝視、友藤喜信
看護科 内田峰子、厚美友里、曾根尚子

27 リハビリテーション領域でのPEGの有用性

東京都リハビリテーション病院 ○木村知行、佐々木信幸
長谷川千恵子、猪飼哲夫
東京慈恵会医科大学リハビリテーション科 辰濃 尚、宮野佐年
同 外科 鈴木 裕

セッション7.

14:18～14:46

司会 井上聖啓 東京慈恵会医科大学 神経内科
津川信彦 津軽保健生活共同組合健生病院 内科

28 一回内視鏡挿入法によるPULL式胃瘻造設術の試み

滋賀医科大学	第二内科	○横野智信、石塚 泉、小山茂樹 藤山佳秀、馬場忠雄
友仁山崎病院	内科	東 征樹、加藤周子、作本仁志 住吉健一、高橋利彰、松本啓一 矩 照幸

29 切除不能食道癌性狭窄に対するステント挿入術とPEG併用の有用性について

北里大学東病院	消化器外科	○近藤賢司、嶋尾 仁、片田夏也 堤 修、菊池史郎、小林伸行 榊原 譲、比企能樹
北里大学病院	外科	柿田 章

30 難治性肺感染症を伴った進行性食道癌患者のQOL改善に PEGと食道ステントが有用であった1例

益子病院	外科	○佐野芳史、山下知之、上符正志 高橋吉美、益子健康、益子 博
東京慈恵会医科大学	外科	鈴木 裕、石橋由朗

31 末期癌患者の在宅医療を可能にする内視鏡治療と内視鏡室の役割

津軽保健生活協同組合 健生病院		○山下祐美子、安部里美、相馬真理子
看護部		成田弘子、赤羽和枝
内視鏡技師		津川信彦、佐藤正昭、佐藤仁秀
内科		

セッション8.
14:46~15:14

司会 吉川和彦 大阪市立大学 第一外科
増田勝紀 東京慈恵会医科大学 内視鏡科

32 食道癌のリンパ節転移により気管閉塞をきたし
stent挿入により症状の軽快した1症例

東京医科大学	第4内科	○鶴井光治、大和宣介、西巻 学 坂井康明、梅沢裕信、谷 穰 緑川昌子、三治哲哉、半田 豊 森田重文、井川守仁、大野博之 吉田 肇、三坂亮一、川口 実 斎藤利彦、 清川 浩、古川欣也、 加藤治文
同	第1内科 第1外科	

33 悪性食道狭窄に対するUltraflex stentの有用性について

京都府立医科大学	第3内科	○田中いずみ、光藤章二、今村場一 冨澤宗太、時田和彦、児玉 正 加嶋 敬 渥美正英 佐藤秀樹、高顕純平 児玉 正 岡野 均
星ヶ丘厚生年金病院	内 科	
京都市立病院	内 科	
大津市民病院	消化器科	
岡野医院		

34 Self expanding metallic stent (SEMS) の有用性と経済効率からみた問題点

東京慈恵会医科大学	外 科	○高橋直人、鈴木 裕、羽生信義 青木照明 奥脇秀一郎、増田勝紀、鈴木博昭
同	内視鏡科	

35 放射線化学療法、ステント挿入により4年間生存した
T4 (A3) 胸部食道癌の一例

益子病院	胃腸科	○石橋由朗、二村浩史、鈴木 裕 小林克敏、向井英晴、佐野芳史 阿部貞信、鳥海弥寿雄、上符正志 伊藤顕彦、高山澄夫、益子 博 青木照明
東京慈恵会医科大学	外 科	

セッション9.
15:14 ~15:42

司会 藤田力也 昭和大学藤ヶ丘病院 内科
嶋尾 仁 北里大学東病院 消化器外科

36 手術不能胃癌による幽門狭窄に対するステント留置術の経験

岐阜県厚生連養老中央病院 内科 ○荒木寛司、高井光治、山崎健路
田中優司、林 隆夫、前田晃男
西脇伸二、武知桂史、斉藤公志郎

37 ステント留置がQOL改善に有用であった幽門狭窄を伴う末期胃癌の一例

犬山中央病院 内科 ○森 昭裕、奥村昇司、大橋憲嗣
安田紀久子、則竹伸保、井上 洋

38 上部消化管狭窄に対する自己拡張型金属ステントの使用経験

東京都立大塚病院 外科 ○青木信彦、鳥屋城男、岡村 孝
水口博之、袴田安彦、安田大吉
興石晴也、佐藤隆宣、寺角匡弘
細川勝正、須藤謙一
同 脳神経外科 高木 偉

39 在宅管理に向けた非切除悪性胆道狭窄に対する
メタリックステント留置の問題点と対策

東京慈恵会医科大学 外科 ○岡本友好、中里雄一、柳沢 暁
青木照明、
同 内視鏡科 角田 宏、奥脇秀一郎、鈴木博昭